

国家富硒农产品加工技术研发专业中心布局江苏富硒产业助力疫后重振	祝振洲
新型抗菌肽LHH1的重组表达及对肠道微生态的影响	贺军芳 金杜欣 罗学刚 张同存
地衣芽孢杆菌MB01产抗菌性脂肽的发酵条件优化	孔亚超 陈玉林 彭健 陈卫卫 李俊德 胡晓珂
小米发酵液中高发酵性能乳酸菌的分离筛选与鉴定	刘小翠 安志鹏 杨莹 钟迎东
乳酸菌体外黏附性方法的评价及相关性研究	周钰滢 杨柳 安彬 王国超 冯时荣
蝙蝠蛾被毛孢菌丝体的活性成分分析及对小鼠免疫功能的调节作用	李清光 李世芬 胡奇 朱伟成 顾晨曦 严婷
pH、包装厚度和光照对即食藕条产品褐变的影响	张芷芸 姜启兴 龚创奇
外源水杨酸处理对香椿芽采后贮藏品质的影响	李双芳 刘生杰 赵胡 季春艳 刘艳红 王振杰 杨梦童
超声波辅助涂膜保鲜对番茄贮藏品质的影响	王素朋 马利华 赵功伟
采前喷钙处理对火龙果贮藏品质的影响	巴良杰 曹森 马超 吉宁 王瑞 罗冬兰
马尾松和云南松花粉的特异性分子鉴定	于巧宁 仲米存 王锐莹 王桐 王洪涛
紫甘蓝粉热风干燥动力学及其品质研究	孙萍 王宏达 王凤舞 肖军霞 耿欣 郭丽萍
不同焙火程度对武夷岩茶品质和抗氧化活性的影响	王丽 官晓倩 余能煌 林芷青 张杨玲
腌制条件对糟辣椒的品质影响及其通径分析	宋煜婷 王晓芸 丁筑红 余奕宏 王翼
固定化酵母应用于百香果汁酒精发酵的研究	杨杰 韦娇霞 黄翠姬 刘昭明
枣柿混合发酵蒸馏酒品质分析	安晓雯 冯润芳 孟凤华 敖常伟
模糊数学评价结合响应面法优化发酵核桃乳工艺	赵晶 陈喜君 张筠 杨国力 曲东凯
响应面优化草莓汁冷冻浓缩工艺研究	余金橙 蒋文鸿 郑海花 刘素稳 侍朋宝 李军
苦苣菜提取物泡腾片研制和质量分析	孙辉 叶愔
蓝莓绿茶雪莲冲剂抗氧化作用的研究	王鹤 刘磊 任立焕 侯金才
裸藻的功能及其在食品中的应用	邱伟桑 郑明敏
茶多酚对羊肉糜凝胶特性的影响	李立敏 杨豫崧 高爱武 姜昕禹 蔚文彬
白鲢鱼皮胶原蛋白肽钙螯合物的制备及其对Caco-2细胞钙转运的影响	
营养鲜糴米的研究进展	李卢 阎一鸣 李喜宏 董文雷 李悦明 刘晓飞 李鹏利 贾晓昱
回添法糙米粉制备及其糊化与储藏特性研究	孙周亮 丁文平 吕庆云 王国珍 庄坤 王志颖
加工方法对糙米品质影响的研究现状与展望	陈鹤 路飞 高雨晴 刘月瑶 戴增辉
酒酿发酵面包的研究	王婷 余浩闻 王晓闻 陈振家
白术粗多糖的大孔树脂脱色工艺优化研究	杨颖 谢佳雨 周冰倩 张雯 李俊松 狄留庆 王令充
莲房原花青素提取纯化及其抗氧化活性研究进展	王满生 杨晶 王延周
油茶皂苷提取物对HepG2细胞凋亡的影响	石浩 何小娥 丁仁惠 王文龙 黄谦 游静
超声波辅助酶法提取黑果枸杞花色苷的工艺优化及其稳定性研究	
紫苏梗不同溶剂提取物抗氧化活性比较	许悦 刘阳 黄贞 余志凯 黄兰

不同溶剂提取穆子多酚的组分分析及其稳定性研究	王乐 王嘉琪 卢绍闯 陈家丽 李赤翎
紫糯麦淀粉理化特性研究	杨双盼 白祥宇 冉旭
不同交联度木薯羟丙基淀粉在麻糰面包中的应用	张淑芬 吴宗帅 岳双 吴磊 高明谦
微胶囊包埋机制制备花青素微胶囊工艺研究	单冠程 罗小雪 王睿珊 田泽鹏 刘珂涵 隋晓楠
n-3多不饱和脂肪酸对小鼠糖脂代谢影响及机制	朱媛媛 卞勇 宋志秀 吴云凤 周蓓
乳铁蛋白抗菌作用研究进展	王楠楠 蔡婷婷 朱婉萍
饮料专用酵母抽提物在植物饮料中的应用研究	刘向军 许琦 李凡 李沛 李库 柳燕兵 彭颖
平菇复合保鲜剂筛选及其贮藏效果研究	马超 徐帆 王瑞 巴良杰 吉宁 曹森
橄榄油甘油二酯异构体的HPLC-ELSD测定方法建立及其应用	
微生物法测定维生素矿物片中的叶酸含量	周敏 宁礼信 高志城 苏水娇
磁性固相萃取在食品添加剂检测中的应用与研究	陈洁 秦思瑞 章焰 刘爱红 刘张虎
市售休闲豆干中转基因成分的检测与分析	曾慧君 杨小平 虞伟明 郇娟 向春燕 徐玮 付诗慧
基于固相萃取技术的液相色谱-串联质谱法快速检测食用油脂中的苯并(a)	
气相色谱-三重四级杆质谱法同时测定草莓中多种农残及其衍生物残留	
原子荧光光谱法和快速测汞仪法测定粮食中汞的对比研究	
全自动固相萃取-液相色谱法测定高脂食品中多种合成着色剂及铝色淀	梁晶晶 徐潇颖 丁宇琦 刘柱
超声辅助酸提取-ICP-MS快速测定水产品中多种重金属	周雷 罗勇 黄朝耿 李家宏
固相萃取-超高效液相色谱-串联质谱法同时测定保健食品中18种非法添加	
史学视角下中国传统饮食文化研究——评《中国饮食文化简史》	张自龙
公共管理视角下的食品安全规制体系建设研究——评《食品公共安全规制》	肖虹飞
人工智能在食品包装文字设计中的教学研究——评《食品包装设计》	张云峰 何进
小学道德与法治教育的“生活化”实践——评《小学道德与法治可以这样教》	郑术焱